



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

DS1013S-12/T&R

Cikkszám: **DS1013S-12/T&R**
 termékírás: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC
 RoHS állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [DS1013S-12/T&R.pdf](#)

Gyártó / Márka: Maxim Integrated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	DS1013S-12/T&R	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC DELAY LINE 12NS 16SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	DS1013S-12/T&R.pdf		
Feszültségellátás	4.75 V ~ 5.25 V	Szállító eszközcsoomag	16-SOIC
Sorozat	-	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Független készletetéseinek száma	3	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkció	Multiple, NonProgrammable	Részletes leírás	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 12ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Készletetés az 1. érintésre	12ns	Alap rész száma	DS1013
Elérhető Összes készlet	12ns		

Kapcsolódó termékek

<p>DS1013S-150+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 150NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-150+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-10/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-10/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-15 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 15NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-15.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-100+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-150 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 150NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-150.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-20 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 20NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-20.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-10 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-100 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-15+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 15NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-15+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-10+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-10+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-15+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 15NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-15+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-12 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC Letöltés: DS1013S-12.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated DS1013S-12/T&R
 DS1013S-12/T&R Ár
 DS1013S-12/T&R PDF adatlap
 DS1013S-12/T&R készlet
 Maxim Integrated DS1013S-12/T&R
 Maxim Integrated DS1013S-12/T&R

DS1013S-12/T&R forgalmazó
 DS1013S-12/T&R képek
 DS1013S-12/T&R Töltse le az adatlapot
 Vásároljon DS1013S-12/T&R-et
 Maxim Integrated beszállító

DS1013S-12/T&R beszállító
 DS1013S-12/T&R kép
 DS1013S-12/T&R adatlap
 Vásároljon Maxim Integrated DS1013S-12/T&R
 Maxim Integrated Forgalmazó